## Dachantenne 64 ... 300 MHz / Radio AM/FM



**Typ Nr. K 50 54 4**BN 510 317
Ohne Feder, 64 ... 300 MHz, 0 dB Gewinn (bez. λ/4-Strahler),

Lieferlänge 1235 mm

Anschluss Über fest angeschlossenes, 5 m

langes Kabel RG 058-PE, mit geräteseitig offenem Ende.

Max. Belastung 100 W

(bei 50 °C Umgebungstemp.)

Abstimmung Durch Kürzen des Strahlers

(Montageanleitung beachten).

Montage In Bohrung ø 24 mm von der

Karosserie-Außenseite.

Einbautiefe 14 mm Max. ø am Fuß 38 mm

Material Strahlerrute und Feder: Rost-

freier Stahl.

Gelenkteile: Messing verchromt. Fuß: Witterungsbeständiger

Kunststoff.

Lieferumfang Strahler, Fuß mit Kabel, Kreuz-

schlitzschraube.

Zubehör | Für den Radioempfang (LMKU)

wird zusätzlich die Weiche K 62 27 4 (BN 510 431) benötigt.

 Einzelteile
 Typ Nr.
 (Bestell-Nr.)

 Strahler
 K 50 48 40 41
 (BN 510 304)

 Fuß
 K 50 55 20 31
 (BN 510 142)

 Gelenkschraube\*
 K 66 00 6
 (BN 510 154)

 Spitzenschutz
 K 66 01 9
 (BN 510 159)



K 50 54 4

<sup>\*</sup> Flügelschraube und Kreuzschlitzschraube und Sicherungsscheibe